



भारत का राजपत्र

The Gazette of India

असाधारण

EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)

PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 1328]

नई दिल्ली, मंगलवार, अगस्त 25, 2009/भाद्र 3, 1931

No. 1328]

NEW DELHI, TUESDAY, AUGUST 25, 2009/BHADRA 3, 1931

रेल मंत्रालय

(रेलवे बोर्ड)

अधिसूचना

नई दिल्ली, 24 अगस्त, 2009

का.आ. 2172(अ).—केन्द्रीय सरकार, रेल अधिनियम, 1989 (1989 का 24) (जिसे इसमें इसके पश्चात् उक्त अधिनियम कहा गया है) की धारा 20क के खंड (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, यह समाधान हो जाने के पश्चात् कि लोक प्रयोजन के लिए, वह भूमि, जिसका संक्षिप्त विवरण इससे उपाबद्ध अनुसूची में दिया गया है, उत्तर प्रदेश राज्य के गौतम बुद्ध नगर जिले में विशेष रेल परियोजना, पूर्वी समर्पित मालभाड़ा कोरीडोर के निष्पादन, अनुरक्षण, प्रबंध और प्रचालन के प्रयोजन के लिए अपेक्षित है, ऐसी भूमि का अर्जन करने के अपने आशय की घोषणा करती है;

उक्त भूमि में हितबद्ध कोई व्यक्ति, राजपत्र में इस अधिसूचना के प्रकाशन की तारीख से तीस दिन के भीतर, उक्त अधिनियम की धारा 20घ की उप-धारा (1) के अधीन उपरोक्त प्रयोजन के लिए ऐसी भूमि के अर्जन और उपयोग के संबंध में आक्षेप कर सकेगा;

प्रत्येक ऐसा आक्षेप सक्षम प्राधिकारी अर्थात्, उप-जिला अधिकारी, गौतम बुद्ध नगर, उत्तर प्रदेश को लिखित में किया जाएगा और उसमें उसके आधार उपवर्णित होंगे और सक्षम प्राधिकारी आक्षेपकर्ता को व्यक्तिगत रूप से या विधि व्यवसायी के माध्यम से सुनवाई का अवसर प्रदान करेगा और सभी ऐसे आक्षेपों की सुनवाई करने तथा ऐसी और जांच यदि कोई हो, करने के पश्चात्, जिसे सक्षम प्राधिकारी आवश्यक समझे, आदेश द्वारा, या तो आक्षेपों को अनुज्ञात या अननुज्ञात कर सकेगा;

उक्त अधिनियम की धारा 20घ की उप-धारा (2) के अधीन सक्षम प्राधिकारी द्वारा किया गया कोई आदेश अंतिम होगा;

इस अधिसूचना के अधीन आने वाली भूमि का रेखांकन और भूमि के अन्य व्यौरे उपलब्ध हैं और हितबद्ध व्यक्ति द्वारा सक्षम प्राधिकारी के उपरोक्त कार्यालय में उनका निरीक्षण किया जा सकता है।

अनुसूची

उत्तर प्रदेश राज्य में विदेश रेल परियोजना पूर्वी समर्पित मालमाडा कॉर्सीडोर के लिए गौतमबुद्ध नगर नियमित बतार की अर्जित अमालाने वाली भूमि का संरचना सहित या उसके बिना संक्षिप्त विवरण

प्रांगणी नं. (3)	तालुका वा नाम (3)	ग्राम का नाम	सर्वेक्षण संख्या	क्षेत्रफल हैक्टर में (5)
	सदर	(1) चेरसी	380	0.0400
			382	0.0080
			383	0.1440
			384	0.0275
			388	0.0010
			379	0.0560
			389	0.1064
			381	0.1984
			397	0.0024
			398	0.0040
			399	0.0480
			378	0.4600
			377	0.1628
			376	0.0756
			375	0.0192
			374	0.0324
			368	0.1884
			369	0.0517
			370	0.0088
			367	0.0160
			366	0.5280
			365	0.0160
			357	0.4480
			356	0.3744
			355	0.1064
			117	0.0152
			118	0.1520
			119	0.1596
			120	0.2760
			121	0.2768
			135	0.0166
			136	0.2880
			138	0.4752
			139	0.1252
			154	0.0144
			155	0.0072
			156	0.3710

		161	0.3024
		166	0.2232
		167	0.2916
	(2) मायचा		
		362	0.6656
		366	0.0144
		399	0.0072
		402	0.3816
		403	0.2940
		404	0.1980
		405	0.0128
		410	0.2380
		411	0.0064
		412	0.5120
		466	0.0384
		477	0.2640
		483	0.0768
		484	0.3286
		485	0.0144
		486	0.0072
		487	0.2160
		488	0.1724
		490	0.2176
		489	0.0800
		491	0.1568
		493	0.0056
		494	0.0112
		492	0.0120
		495	0.1568
		496	0.0128
		497	0.0112
		498	0.5264
		654	0.0256
		727	0.3456
		728	1.0816
		409	0.0420
		499	0.0360
	(3) देवता		
		189	0.3308
		185	0.0888
		184	0.2600
		183	0.2718
		182	0.0320
		181	0.1732
		180	0.1600
		179	0.1520

		163	0.1904
		141	0.2952
		140	0.2396
		132	0.0288
		133	0.1440
		134	0.1152
		135	0.1296
		109	0.2292
		107	0.0140
		108	0.2906
		105	0.1144
		104	0.0288
		103	0.1000
		102	0.3384
		91	0.0360
		73	0.0100
		72	0.0016
		71	0.1608
		70	0.0976
		59	0.0880
		58	0.1260
		60	0.0816
		56	0.0060
		57	0.1920
		54	0.1224
		53	0.1408
		50	0.1008
 (4) खेरली हाफिजपुर			
		576	0.0256
		513	0.0512
		512	0.1008
		514	0.0712
		509	0.0520
		510	0.0784
		511	0.0216
		508	0.0056
		507	0.1008
		505	0.0056
		504	0.4576
		503	0.0056
		502	0.0176
		489	0.0152
		488	0.0696
		487	0.2880
		486	0.0676

		485	0.0624
		261	1.0880
		259	0.1520
		260	0.0304
		240	0.0864
		248	0.0384
(5) जमालपुर			
		112	0.1216
		111	0.0416
		110	0.2340
		109	0.0360
		108	0.0640
		107	0.0756
		106	0.0504
		105	0.0320
		90	0.1088
		89	0.0264
		88	0.0480
		85	0.0168
		86	0.0224
		87	0.0084
		84	0.0064
		83	0.0128
		82	0.4800
		81	0.0064
		72	0.2080
		71	0.2328
		70	0.2312
		69	0.0560
		68	0.0144
		59	0.1232
		60	0.1792
		58	0.0112
(6) रघुनाथपुर			
		238	0.0144
		235	0.0440
		234	0.5040
		233	0.3816
		225	0.0144
		224	0.1376
		220	0.3200
		219	0.0160
		212	0.0080
		211	0.3451
		210	0.0884
		209	0.0720

		208	0.0800
		207	0.1228
		203	0.2088
		206	0.0160
		205	0.0144
		204	0.0140
		202	0.2240
		163	0.2600
		166	0.3320
		183	0.0640
		182	0.0520
		181	0.0360
		180	0.0480
		164	0.1920
		165	0.1920
		179	0.0168
		176	0.0192
		175	0.0144
		174	0.0144
		173	0.0096
		172	0.0024
		169	0.0560
		168	0.0024
		167	0.0012
2.	दादरी	(1) रिठोरी	
		241	0.0816
		242	0.0044
		243	0.0054
		244	0.0600
		245	0.0940
		240	0.1360
		238	0.1440
		239	0.4658
		250	0.0040
		251	0.0020
		252	0.0640
		253	0.1008
		275	0.0032
		276	0.0016
		277	0.0576
		235	0.0080
		189	0.0080
		186	0.2840
		175	0.1276
		174	0.1604
		163	0.0240

		145	0.0056
		143	0.0016
		142	0.0960
		52	0.4368
		47	0.0960
		44	0.0192
		42	0.1466
		41	0.0024
		40	0.0476
		14	0.1664
		363	0.2862
		364	0.0072
		365	0.1292
		366	0.1368
		367	0.0520
		368	0.0736
		399	0.0560
		400	0.0064
		398	0.1664
		397	0.1196
		396	0.0144
		372	0.1844
		369	0.0320
		373	0.0600
		376	0.0016
		370	0.2616
		371	0.0624
	(2) अजायबपुर		
		60	0.1088
		61	0.0618
		62	0.2284
		150	0.0394
		151	0.0456
		149	0.0152
		148	0.0072
		146	0.0048
		138	0.1040
		119	0.0016
		63	0.0836
		64	0.1360
		65	0.0544
		66	0.0572
		67	0.0700
		68	0.0192
		71	0.2070
		72	0.4530

		73	0.1808
	(3) कैमराला चक्सेनपुर		
		362	0.2760
	(4) धोडी बछेड़ा		
		631	0.0920
		682	0.0692
		593	0.4320
		582	0.0060
		581	0.0120
		578	0.2010
		576	0.0160
		577	0.2828
		574	0.0128
		573	0.2160
		572	0.0296
		571	0.5202
		546	0.0492
		505	0.1800
		504	0.0504
		500	0.4368
		499	0.1196
		498	0.0048
		480	0.0532
		478	0.0040
	(5) चमरावली रामगढ़		
		702	0.4224
		701	0.0112
		693	0.1170
		691	0.3248
		690	0.0064
		689	0.0896
		688	0.0806
		687	0.0056
		670	0.1514
		668	0.0260
		669	0.2180
		663	0.0384
		662	0.0620
		664	0.0008
		661	0.4276
		660	0.0112
		649	0.5964

		648	0.0096
		637	0.0220
		636	0.2300
		635	0.1162
		634	0.0256
		628	0.0990
		627	0.1056
		626	0.1122
		629	0.1815
		625	0.1680
		624	0.0018
(6) हजरतपुर			
		88	0.1344
		73	0.1152
		72	0.0012
		74	0.0980
		87	0.1264
		75	0.0008
		86	0.3496
		85	0.0096
		80	0.1800
		81	0.1500
		58	0.0484
		57	0.0120
		59	0.1710
		61	0.0204
		60	0.0672
		63	0.0032
		50	0.3328
		49	0.1474
		46	0.1380
		45	0.1400
		20	0.0700
		19	0.1250
		17	0.0696
		18	0.3769
		7	0.0496
		13	0.0280
		12	0.1206
		11	0.1104
		8	0.2200
		278	0.0299
		279	0.1100
		280	0.1320
		277	0.0275
		291	0.0405

	281	0.1150
	282	0.1248
	283	0.1900
	290	0.0203
	289	0.0168
	288	0.0008
	287	0.0008
	284	0.1624
	285	0.1755
	286	0.0360
	294	0.0096
(7) चमरावली बौराकी		
	316	0.0960
	317	0.0285
	318	0.0392
	319	0.0864
	320	0.0912
	321	0.0650
	322	0.0288
	469	0.1712
	470	0.0432
	534	0.0012
	533	0.0020
	532	0.3072
	531	0.3952
	530	0.0220
	529	0.0110
	503	0.1840
	507	0.0168
	508	0.0320
	516	0.0296
	517	0.0036
	515	0.0012
	504	0.2288
	505	0.1792
	506	0.1624
	499	0.0012
	497	0.3864
	496	0.1668
	494	0.0064
	493	0.0240
	492	0.0120
	484	0.0880
	483	0.1664
	482	0.0224

		481	0.0100
		480	0.5026
		485	0.0196
		478	0.0368
		479	0.0184
		471	0.0884
		472	0.1856
		473	0.0024
		474	0.0272
		475	0.0136
		476	0.8056
		477	0.2964
	(8) थापखेडा		
		244	0.0344
		218	0.0112
		217	0.0700
		216	0.0588
		215	0.0368
		214	0.0216
		213	0.0280
		212	0.0240
		207	0.3880
		1	0.0300
	(9) पल्ला		
		721	0.0256
		727	0.0136
		728	0.4144
		731	0.3040
		729	0.2240
		730	0.2352
		726	0.0160
		725	0.0320
		724	0.2288
		723	0.0096
		715	0.0160
		714	0.0320
		713	0.1920
		712	0.1152
		710	0.5864
		707	0.0180
		706	0.0240
		709	0.0016
		708	0.0032
		703	0.0576
		699	0.0080
		698	0.0174

		697	0.8610
		695	0.0090
		696	0.0448
		692	0.0120
		691	0.0364
		690	0.0384
		665	0.3770
		664	0.0672
		664/738	0.0352
		663	0.1656
		662	0.0090
		657	0.2880
		656	0.4590
	(10) पाली		
		623	0.0150
		618	0.0112
		614	0.1272
		615	0.0040
		616	0.0036
		613	0.1034
		612	0.1932
		611	0.3856
		610	0.1560
		607	0.1700
		605	0.0316
		604	0.0140
		599	0.0020
		598	0.4540
		105	0.0056

[फा. सं. 2009/एलएम(एल)/12/6/भाग II-ईस्टर्न कॉरीडोर]

जगदीप राय, कार्यकारी निदेशक (भूमि एवं सुख-सुविधाएं-1)

MINISTRY OF RAILWAYS
(RAILWAY BOARD)

NOTIFICATION

New Delhi, the 24th August, 2009

S.O. 2172(E).—In exercise of the powers conferred by clause (1) of section 20A of the Railways Act, 1989 (24 of 1989) (hereinafter referred to as the said Act), the Central Government, after being satisfied that for the public purpose, the land, the brief description of which has given in the Schedule annexed hereto, is required for the purpose of execution, maintenance, management and operation of Special Railway Projects, Eastern Dedicated Freight Corridor in the District of Gautambudh Nagar in the State of Uttar Pradesh, hereby declares its intention to acquire such land;

Any person interested in the said land may, within thirty days from the date of publication of this notification in the Official Gazette, raise objection to the acquisition and use of such land for the aforesaid purpose under sub-section (1) of section 20D of the said Act;

Every such objection shall be made to the competent authority, namely, Deputy Collector, Gautambudh Nagar, Uttar Pradesh in writing and shall set out the grounds thereof, and the competent authority shall give the objector an opportunity of being heard, either in person or by legal practitioner and may, after hearing all such objections and after making such further enquiry, if any, as the competent authority thinks necessary, by order, either allow or disallow the objections;

Any order made by the competent authority under sub-section (2) of section 20D of the said Act shall be final;

The land plans and other details of the land covered under this notification are available, and can be inspected by the interested person at the aforesaid office of the competent authority.

SCHEDULE

Brief Description of the Land to be acquired, with or without structure falling within the Proposed Special Railway Project of Eastern Dedicated Freight Corridor in the District of Gautambudh Nagar in the State of Uttar Pradesh

Serial Number	Name of the Taluk	Name of the Village	Survey Number	Area in Hectares
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1.	Sadar	(1) Chersi		
			380	0.0400
			382	0.0080
			383	0.1440
			384	0.0275
			388	0.0010
			379	0.0560
			389	0.1064
			381	0.1984
			397	0.0024
			398	0.0040
			399	0.0480
			378	0.4600
			377	0.1628
			376	0.0756
			375	0.0192
			374	0.0324
			368	0.1884
			369	0.0517
			370	0.0088
			367	0.0160
			366	0.5280
			365	0.0160
			357	0.4480
			356	0.3744
			355	0.1064
			117	0.0152
			118	0.1520
			119	0.1596
			120	0.2760
			121	0.2768
			135	0.0166
			136	0.2880
			138	0.4752
			139	0.1252
			154	0.0144
			155	0.0072
			156	0.3710
			161	0.3024
			166	0.2232

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			167	0.2916
		(2) Mayacha		
			362	0.6656
			366	0.0144
			399	0.0072
			402	0.3816
			403	0.2940
			404	0.1980
			405	0.0128
			410	0.2380
			411	0.0064
			412	0.5120
			466	0.0384
			477	0.2640
			483	0.0768
			484	0.3286
			485	0.0144
			486	0.0072
			487	0.2160
			488	0.1724
			490	0.2176
			489	0.0800
			491	0.1568
			493	0.0056
			494	0.0112
			492	0.0120
			495	0.1568
			496	0.0128
			497	0.0112
			498	0.5264
			654	0.0256
			727	0.3456
			728	1.0816
			409	0.0420
			499	0.0360
		(3) Devata		
			189	0.3308
			185	0.0888
			184	0.2600
			183	0.2718
			182	0.0320
			181	0.1732
			180	0.1600
			179	0.1520
			163	0.1904

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			141	0.2952
			140	0.2396
			132	0.0288
			133	0.1440
			134	0.1152
			135	0.1296
			109	0.2292
			107	0.0140
			108	0.2906
			105	0.1144
			104	0.0288
			103	0.1000
			102	0.3384
			91	0.0360
			73	0.0100
			72	0.0016
			71	0.1608
			70	0.0976
			59	0.0880
			58	0.1260
			60	0.0816
			56	0.0060
			57	0.1920
			54	0.1224
			53	0.1408
			50	0.1008
	(4) Kherli hafizpur			
			576	0.0256
			513	0.0512
			512	0.1008
			514	0.0712
			509	0.0520
			510	0.0784
			511	0.0216
			508	0.0056
			507	0.1008
			505	0.0056
			504	0.4576
			503	0.0056
			502	0.0176
			489	0.0152
			488	0.0696
			487	0.2880
			486	0.0676
			485	0.0624
			261	1.0880

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			259	0.1520
			260	0.0304
			240	0.0864
			248	0.0384
	(5) Jamalpur			
			112	0.1216
			111	0.0416
			110	0.2340
			109	0.0360
			108	0.0640
			107	0.0756
			106	0.0504
			105	0.0320
			90	0.1088
			89	0.0264
			88	0.0480
			85	0.0168
			86	0.0224
			87	0.0084
			84	0.0064
			83	0.0128
			82	0.4800
			81	0.0064
			72	0.2080
			71	0.2328
			70	0.2312
			69	0.0560
			68	0.0144
			59	0.1232
			60	0.1792
			58	0.0112
	(6) Raghunathpur			
			238	0.0144
			235	0.0440
			234	0.5040
			233	0.3816
			225	0.0144
			224	0.1376
			220	0.3200
			219	0.0160
			212	0.0080
			211	0.3451
			210	0.0884
			209	0.0720
			208	0.0800

	(3)	(4)	(5)
	207	0.1228	
	203	0.2088	
	206	0.0160	
	205	0.0144	
	204	0.0140	
	202	0.2240	
	163	0.2600	
	166	0.3320	
	183	0.0640	
	182	0.0520	
	181	0.0360	
	180	0.0480	
	164	0.1920	
	165	0.1920	
	179	0.0168	
	176	0.0192	
	175	0.0144	
	174	0.0144	
	173	0.0096	
	172	0.0024	
	169	0.0560	
	168	0.0024	
	167	0.0012	
Dadri	(1) Rithauri		
	241	0.0816	
	242	0.0044	
	243	0.0054	
	244	0.0600	
	245	0.0940	
	240	0.1360	
	238	0.1440	
	239	0.4658	
	250	0.0040	
	251	0.0020	
	252	0.0640	
	253	0.1008	
	275	0.0032	
	276	0.0016	
	277	0.0576	
	235	0.0080	
	189	0.0080	
	186	0.2840	
	175	0.1276	
	174	0.1604	
	163	0.0240	
	145	0.0056	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			143	0.0016
			142	0.0960
			52	0.4368
			47	0.0960
			44	0.0192
			42	0.1466
			41	0.0024
			40	0.0476
			14	0.1664
			363	0.2862
			364	0.0072
			365	0.1292
			366	0.1368
			367	0.0520
			368	0.0736
			399	0.0560
			400	0.0064
			398	0.1664
			397	0.1196
			396	0.0144
			372	0.1844
			369	0.0320
			373	0.0600
			376	0.0016
			370	0.2616
			371	0.0624
	(2) Ajaypur			
			60	0.1088
			61	0.0618
			62	0.2284
			150	0.0394
			151	0.0456
			149	0.0152
			148	0.0072
			146	0.0048
			138	0.1040
			119	0.0016
			63	0.0836
			64	0.1360
			65	0.0544
			66	0.0572
			67	0.0700
			68	0.0192
			71	0.2070
			72	0.4530
			73	0.1808

(2)	(3)	(4)	(5)
	(3) Kaimrala Chakrasenpur		
		362	0.2760
	(4) Ghodi Bachheda		
		631	0.0920
		682	0.0692
		593	0.4320
		582	0.0060
		581	0.0120
		578	0.2010
		576	0.0160
		577	0.2828
		574	0.0128
		573	0.2160
		572	0.0296
		571	0.5202
		546	0.0492
		505	0.1800
		504	0.0504
		500	0.4368
		499	0.1196
		498	0.0048
		480	0.0532
		478	0.0040
	(5) Chamrawali Ramgarh		
		702	0.4224
		701	0.0112
		693	0.1170
		691	0.3248
		690	0.0064
		689	0.0896
		688	0.0806
		687	0.0056
		670	0.1514
		668	0.0260
		669	0.2180
		663	0.0384
		662	0.0620
		664	0.0008
		661	0.4276
		660	0.0112
		649	0.5964
		648	0.0096
		637	0.0220

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			636	0.2300
			635	0.1162
			634	0.0256
			628	0.0990
			627	0.1056
			626	0.1122
			629	0.1815
			625	0.1680
			624	0.0018
	(6) Hazratpur			
			88	0.1344
			73	0.1152
			72	0.0012
			74	0.0980
			87	0.1264
			75	0.0008
			86	0.3496
			85	0.0096
			80	0.1800
			81	0.1500
			58	0.0484
			57	0.0120
			59	0.1710
			61	0.0204
			60	0.0672
			63	0.0032
			50	0.3328
			49	0.1474
			46	0.1380
			45	0.1400
			20	0.0700
			19	0.1250
			17	0.0696
			18	0.3769
			7	0.0496
			13	0.0280
			12	0.1206
			11	0.1104
			8	0.2200
			278	0.0299
			279	0.1100
			280	0.1320
			277	0.0275
			291	0.0405
			281	0.1150
			282	0.1248

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			283	0.1900
			290	0.0203
			289	0.0168
			288	0.0008
			287	0.0008
			284	0.1624
			285	0.1755
			286	0.0360
			294	0.0096
	(7) Chamrawali Boraki			
			316	0.0960
			317	0.0285
			318	0.0392
			319	0.0864
			320	0.0912
			321	0.0650
			322	0.0288
			469	0.1712
			470	0.0432
			534	0.0012
			533	0.0020
			532	0.3072
			531	0.3952
			530	0.0220
			529	0.0110
			503	0.1840
			507	0.0168
			508	0.0320
			516	0.0296
			517	0.0036
			515	0.0012
			504	0.2288
			505	0.1792
			506	0.1624
			499	0.0012
			497	0.3864
			496	0.1668
			494	0.0064
			493	0.0240
			492	0.0120
			484	0.0880
			483	0.1664
			482	0.0224
			481	0.0100
			480	0.5026

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			485	0.0196
			478	0.0368
			479	0.0184
			471	0.0884
			472	0.1856
			473	0.0024
			474	0.0272
			475	0.0136
			476	0.8056
			477	0.2964
	(8) Thapheda			
			244	0.0344
			218	0.0112
			217	0.0700
			216	0.0588
			215	0.0368
			214	0.0216
			213	0.0280
			212	0.0240
			207	0.3880
			1	0.0300
	(9) Palla			
			721	0.0256
			727	0.0136
			728	0.4144
			731	0.3040
			729	0.2240
			730	0.2352
			726	0.0160
			725	0.0320
			724	0.2288
			723	0.0096
			715	0.0160
			714	0.0320
			713	0.1920
			712	0.1152
			710	0.5864
			707	0.0180
			706	0.0240
			709	0.0016
			708	0.0032
			703	0.0576
			699	0.0080
			698	0.0174
			697	0.8610
			695	0.0090

	(2)	(3)	(4)	(5)
		696	0.0448	
		692	0.0120	
		691	0.0364	
		690	0.0384	
		665	0.3770	
		664	0.0672	
		664/738	0.0352	
		663	0.1656	
		662	0.0090	
		657	0.2880	
		656	0.4590	
	(10) Pali			
		623	0.0150	
		618	0.0112	
		614	0.1272	
		615	0.0040	
		616	0.0036	
		613	0.1034	
		612	0.1932	
		611	0.3856	
		610	0.1560	
		607	0.1700	
		605	0.0316	
		604	0.0140	
		599	0.0020	
		598	0.4540	
		105	0.0056	

[F. No. 2009/LM(L)/12/6/Part II-Eastern Corridor]
 JAGDIP RAI, Executive Director (Land and Amenities-1)